



仕様

型式の呼び	CUG-376UR
燃焼方式	圧力噴霧式
給排気方式	屋内用密閉式強制給排気形
給水方式	タンク式
加熱方式	1缶1水路
点火方式	高電圧放電式 (時限)
使用燃料	灯油 (JIS1号灯油)
燃料消費量	42.2kW (4.1L/h)
暖房効率	87.0%
暖房出力	36.7kW
熱交換器容量	15.7L
最高使用圧力	0.1MPa
伝熱面積	0.95㎡
外形寸法	幅290mm、奥行600mm、高さ897mm (キャビネット寸法)
質量 (重量)	41kg
電源電圧及び周波数	100V 50/60Hz
定格消費電力	点火時130/132W、燃焼時79/77W、待機時1.3/1.3W
給排気筒の形式の呼び	FWT-10M-2
給排気筒呼び径	D70
給排気筒壁貫通部孔径	105mm (標準の場合)、125mm (薄型の場合)
排気温度	260℃以下
騒音レベル	47dB
噴霧量	1.2GPH
スプレーパターン	デラバン社のホロータイプ
噴霧角度	60°
電流ヒューズ	筒形φ5.2mm×20mm B種溶断 10A
安全装置	対震自動消火装置、過熱防止装置、燃焼制御装置 点火安全装置
その他装置	熱交サーモ、排気管抜け検知装置
付属品	アース線 (1)、ゴム製送油管 (1)、袋ナット (1) 据付用固定金具 (2)、ワイヤーバンド小 (2)、タッピンねじ (1) アルミテープ (1)、工事説明書 (1)

・燃料消費量、暖房出力、定格消費電力は、JIS S 3021に基づく値です。

別売品：リモコン (CU-KRA又はCU-24UA)
リモコンコード (UC-2CUタイプ)
薄型給排気筒 (FWT-10M-2)

推奨アンカーボルト径 M8

品名	油だき温水ボイラ			型式	CUG-376UR F-1
承認	検図	設計	尺度		図面番号
			1:10		JB3-0653
			単位	mm	サンポット株式会社